

DAFTAR PUSTAKA

- Vierda, Ghea . 2019 “Pemanfaatan Kombinasi Limbah Abu Batu dan Abu Dasar Sebagai Substitusi Agregat Halus Pada Paving Block “
- Kusuma, Gardika. 2019 “ Pemanfaatan Sampah Plastik Jenis PP (Polipropylene) Sebagai Substitusi Agregat Pada Bata Beton (Paving Block) “
- Prayogo, Hanif. 2017 “Analisa Kuat Tekan Paving Block Dengan Abu Batu Sebagai Bahan Tambah”
- Wintoko Bambang, 2012, Sukses Wirausaha Batako Dan Paving Block, Pustaka Baru Press: Pekan Baru.
- Kardiyono Tjokrodinuljo, 2007. Teknologi Beton. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik UGM, Biro Penerbit : Yogyakarta
- Kardiyono Tjokrodinuljo, 1992. Teknologi Beton. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik UGM, Biro Penerbit : Yogyakarta
- SNI 03-0691-1996. Bata Beton (*Paving Block*)
- SNI-6861.1.-2002 Spesifikasi Bahan Bangunan Bagian A, Bahan Bangunan Bukan Logam,
- SK SNI T-15-1990-03 Perancangan Campuran Beton
- Mulyono, Tri. 2003, Teknologi Beton, Penerbit ANDI Yogyakarta
- SK SNI S-04-1989-F . Spesifikasi Bahan Bangunan Bagian A
- SNI-1970-2008 Cara Pengujian Berat Jenis Agregat Halus